# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENABBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS REC'D 1.7 AUG 2005

### PCT

11 1100

WIPO PCT

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzelchen des Anm 16096/PCT ge		WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005933		Internationales Anmeldedatum (TagMo 02.06.2004	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 13.06.2003		
Internationale Patentkia H02P9/10	ssifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und IPK	100012000		
Anmelder MAX-PLANCK-GES	SELLSCHAFT ZU	JR FÖRDERUNG et al.			
Bei diesem Berl internationalen Artikel 36 übern	Berlcht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der den vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß bermittelt wird.				
<ol><li>Dieser BERICH</li></ol>	RICHT umfaßt Insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
S. Auberdem liege	Auberdem liegen dem Bericht ANLAGEN heit diese umfangen				
a. 🗀 (an den /	Anmelder und das i	Internationale Büro gesandt) incase	mt Blätter; dabei handelt es sich um		
zuari	inde liegen undha	bung, Ansprüchen und/oder Zeichnuder Blätter mit Berichtigungen, denen 7 der Verwaltungsvorschriften).	mt Blätter; dabei handelt es sich um ngen, die geändert wurden und diesem Berich die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel		
☐ Blätt Grün interı	Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen internationalen Anmeldung in der ursprünglich eine gestellt.				
D. ⊔ (nur an d Datenträd	as Internationale B	üro gesandt)i> insgesamt (bitte Art u	r Fassung hinausgeht. nd Anzahl der/des elektronischen r die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt		
. Dieser Bericht er	nthält Angaben zu t	olgenden Punkten:			
⊠ Feld Nr. I	Grundlage des Be				
☐ Feld Nr. II	Priorität	ooneius .			
☐ Feld Nr. III	Keine Erstellung e Anwendbarkeit	eines Gutachtens über Neuheit, erfind	derische Tätlgkeit und gewerbliche		
☐ Feld Nr. IV	MangeInde Einhei	itlichkeit der Erfindung			
☐ Feld Nr. V	Begründete Fests und der gewerblic	tellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich hen Anwendbarkeit: Unterlagen und	der Neuheit, der erfinderlschen Tätigkeit Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung		
☐ Feld Nr. VI ☐ Feld Nr. VII	J	entenagen	om an excessing dieser reststellung		
	Bestimmte Mänge	l der internationalen Anmeldung			
- relativit. VIII	bestimmte Bemer	kungen zur internationalen Anmeldur	ng		
atum der Einreichung de	s Antrags	Datum der Fertig	gstellung dieses Berichts		
6.11.2004		16.08.2005			
ame und Postanschrift d eauftragten Behörde	>		r Bediensteter		
D-80298 M	es Patentamt Inchen 2399 - 0 Tx: 523656	Roider, A	John State Comments of the Com		
l el. +49 89	2399 - 0 1x: 523656 2399 - 4465	enmu d   TOIGEL A			

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005933

_	Feld Nr. I Grundlage des Be	richts		
1.	Hinsichtlich der <b>Sprach</b> e beruht eingereicht wurde, sofern unter	der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie diesem Punkt nichts anderes angegeben ist		
	☐ Der Bericht beruht auf eine bei der es sich um die Spra☐ internationale Recherch ☐ Veröffentlichung der inte ☐ internationale vorläufige	r Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, che der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: e (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ernationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)		
2.	dinsichtlich der <b>Bestandteile*</b> der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i> Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts a ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):			
	Beschreibung, Seiten			
	1-34	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Ansprüche, Nr.			
	1-46	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Zeichnungen, Blätter			
	1/5-5/5	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	☐ einem Sequenzprotokoll und Sequenzprotokoll	l/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das		
3.	<ul> <li>□ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> <li>□ Ansprüche: Nr.</li> <li>□ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>□ Sequenzprotokoli (genaue Angaben):</li> <li>□ etwaige zum Sequenzprotokoli gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>			
4.	Hundsstring der Benorde über der (Regel 70.2 c)).  ☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb. ☐ Seguenzprotokoll (genaus	eksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen et Angaben):		
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, "ersetzt" versehen werden			

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005933

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-46

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche

Ja: Ansprüche 1-46 Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-46

Nein: Ansprüche:

Ja:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/005933

<u>Zu Punkt V</u> Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Das US-amerikanische Patent US5804949A (in der Beschreibung der Anmeldung bereits erwähnt) scheint den für die vorliegende Anmeldung nächstliegenden Stand der Technik zu offenbaren. Die unabhängigen Ansprüche 1 und 23 scheinen gegen diesen Stand der Technik abgegrenzt zu sein. Demgemäss unterscheidet sich die vorliegende Erfindung durch die kennzeichnenden Merkmale des Anspruchs 1 und in gleicher Weise durch die kennzeichnenden Merkmale des Anspruchs 23 von diesem Stand der Technik.

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, Torsionsschwingungen im Antriebsstrang zu dämpfen.

Die durh die kennzeichnenden Merkmale der Ansprüche 1 und 23 angegebene Lösung, besteht darin, ein Dämpfungsdrehmoment zu erzeugen, das in seinem Verhältnigs zur Winkelschwindigkeit der Torsionsschwingung festgelegt ist, nämlich in Gegenphase zu dieser dem Antriebsstrang aufgeprägt wird.

Der derzeit vorliegende Stand der Technik in Form der bereits in der Beschreibung umrissenen Schriften und der im Recherchenbericht zitierten Dokumente liefert keinen Anhaltspunkt für einen Einwand weder im Hinblick auf die Neuheit noch erfinderische Tätigkeit.

Die abhängigen Ansprüche 2-22 und 24-46 betreffen vorteilhafte Ausgestaltungen des banspruchten Gegenstands.